

IC-A3E



Klein aber fein -Flugfunktransceiver im Handformat mit kristaliklarem Ton

Hochstleistung bei einfachster Bedienung loom's neues IC A3E

Kompaktes Design, komfortable Bedienung

Vergleichen Sie selbst - das neue, schmale Design macht aus dem IC-A3E ein echtes "Handy". Lassen Sie sieh jedoch von den kleinnen Abmessungen nicht fäuschen die Sprürenteichnologie des IC-A3E bietet hervorragende Leistungen. Die ergunomische Tastatur erlaubt bequemes Einstellen and Punk



Defendance (CAME CAS)

tionen, mit einem Drehachalter wählen Sie leicht alle Frequenzen und Speicherkankle, der Audioteil bringt optimale Tonqualität auch ohne Headset.

Alphanumerische Speichernamen

Ole verfügbaren Speicherkannse lassen alch zur besoeren Erkennung und verwalting mit bis zu 6 Zeichen langen alphanismer schen Namen (z.B. Flugplatzkennung: Rufzeichen) programmieren. Zur Anzeitge von Frequenz tider Reinung wird einlach umgeschaltet. Zusätzlich können Sinnmerkanale die beim Speichersuchtauf nicht abgefragt werden sohen, als Übersprungkanale gefiniert werden.

Eingebauter Mithörton

Bei Verwendung eines Headsets können Sie mit der Mithat Funktion ihr Sandesignal überprüfen. Ein Headset Adaptet ist als preiswertes Zubehör lieforber.

Weltere Features

- 121.5 MHz Nottraguenz auf Tastendruck
- LCD- und Tasten-Hir tergrundbeleuchtung für Nachtbetrieb
- verschiedene Suchlauflunktionen
- hohe Sendeleistung (5 W PEP, 1,5 W Tragerweile).
- · Ahl, Schaltung zur Unterdrückung von Störimpulsen
- · Batteriewarnanzeige
- DC Anschluß für externe Stromversorgung 12 bis 15 V
- · ropustes Gehause

BZT-Zulassungsnummer: A120960F-LB DFS-Zulassungsnummer: L-5219/96

Technische Daten

Allgemein

Frequenzbereich:

118 - 136.975 MHz (Tar und Ru) AM (6K00A3E)

12 - 15 V

25 kHz

20 ppm

 Modulationsart: externa Stromverporoung:

Anxahl der Speicherkursäher

Frequenciabilitàt:

 Stromaufnahma bel 12 V:

Temperaturberalch Gewicht

Anelimpiechine

(-10 C bis +50 C) Sandan-1.4 Emplang 240 mA (NF-Nennlautung) 55 mA

(Reuschsperre) -10 C bis +50 C 465 q mit CU-166 und Antenne

Sender

 Ausgangshistung: (bei 12 V, lypinch)

5.0 W Spitzenhistung

1.5 W **Exigericishing**

Frequenemodulation Nebosaconendosquis

· Modulationseyshers:

Mikrofonimpersonal

bei niedrigem Pegul Bib 00- water 150 C

Emplanger

• Emplangssystem

Empfindlichkeit

· Squeen-Emplindhichlust

· Belektivität

 Nebenemplangsdemphing:

 Audioausgangsproduced

· Autosausgangsнпредала

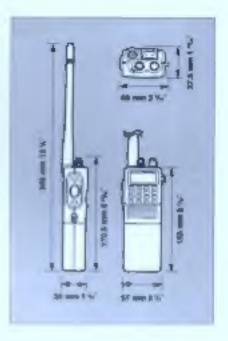
Doppelsuperheterodyne suntier 1,0 µV/6 dB B/N

March 5, Bulletin 6 NH2/-6 dill SPENING. unior 25 kHur-60 dB

liber 66 of6

Ubor 600 mW an \$ Li

B D



Zubehör

Mitgeliefertes Zubehör

CM-186 NICad-Akkupack 12 V 600 mA BM-112E Stockerladegerat 220 V AC FA-B01AR Anienne

MB-20 Gürtelelip

Weiteres Zubehör

BC-79 Tischladegerät mit AD-50 Ladeadapter

CM-167 Batterieleergehäuse für 10 AA Batterien

CP-17L Zigerettenanzünderkabel

OPC-515L Stromversorgungskabel

OPC-499 Headset-Adapterkabel

LC-122 Tragetasche

MB-24 Gerätewandhalterung, mit großem Bügal

MB-25 Gerätewandhallerung, zur Verschraubung







ICOM (EUROPE) GmbH

Apf ups können Sie zühlen!

Icom (Europe) GmbH

Communication Equipment Himmelgeister Straße 100 40225 Dusseldorf Germany the Fachhändlet